

[滋賀医科大学雑誌第20巻第3号 目次]

雑誌名	滋賀医科大学雑誌
巻	20
号	3
発行年	2007
URL	http://hdl.handle.net/10422/1359

滋 賀 医 科 大 学 雑 誌

Journal of Shiga University of Medical Science

Vol.20 2007

No.3

■■ 学位授与記録 ■■

平成19年度前期分（2）

■■ 学位授与記録 ■■

平成19年度前期分(2)

■ 1. 課程博士 (医学)

博士 第551号 柏 冰雪

Studies on atopic dermatitis related genes and cytokines

1. Association between RANTES promoter polymorphism -401A and enhanced RANTES production in atopic dermatitis patients

2. Complex regulation of S100A8 by IL-17, Dexamethasone, IL-4 and IL-13 in HaCat cells (human keratinocyte cell line)

(アトピー性皮膚炎の進展に関連する遺伝子とサイトカインについて研究 1. 「アトピー性皮膚炎患者における RANTES の遺伝子および蛋白発現と遺伝子多型」 2. 「HaCat 細胞 (ヒトケラチノサイト細胞) での IL-17、デキサメタゾン、IL-4 および IL-13 による S100A8 の調節」)

1. Journal of Dermatological Science 39,189-191,2005

2. Journal of Dermatological Science (in press)

博士 第552号 今宿 泰

Comparisons of bone mass measurements on various skeletal sites including quantitative ultrasonography of the calcaneus for assessing age-related losses, their correlations, and diagnostic agreement using the Japanese and WHO criteria for osteoporosis

(同一対象における超音波法を含む各種骨量測定法による加齢性骨量減少の相関及び骨粗鬆症診断基準値を用いた診断一致率の検討)

Radiation Medicine 25,148-154, 2007

博士 第553号 吉村 篤

Influence of age or circadian time on bcl-2 and bax mRNA expression in the rat hippocampus after corticosterone exposure

(コルチコステロン投与により生じるラットの海馬における bcl-2 と bax mRNA の発現は加齢または概日時間に影響される)

Brain Research Bulletin 73,254-258,2007

博士 第554号 早瀬 史子

Inhibitory action of protein kinase C β inhibitor on tetrodotoxin-resistant Na⁺ current in small dorsal root ganglion neurons in diabetic rats

(プロテインキナーゼ C β 阻害剤による糖尿病ラット小径脊髄後根神経節神経細胞に発現するテトロドトキシン抵抗性ナトリウム電流の抑制作用)

Neuroscience Letters 417,90-94,2007

■ 2. 論文博士 (医学)

博士(論) 第345号 山田 浩雅

Immunohistochemical detection of L-DOPA-derived dopamine within serotonergic fibers in the striatum and the substantia nigra pars reticulata in Parkinsonian model rats.

(パーキンソン病モデルラットの線条体と黒質網様部における L-DOPA からドーパミンへの変換にはセロトニンニューロンが関わる: 免疫組織化学的研究)

Neuroscience Research (in press)

博士（論）第 346 号 BELLIER Jean-Pierre Roland
Acetylcholine synthesis by choline acetyltransferase of a peripheral type as demonstrated in adult rat dorsal root ganglion
（成熟ラット後根神経節における末梢型コリンアセチル基転移酵素によるアセチルコリン合成能の証明）
Journal of Neurochemistry, 101(6), 1607-18,2007.

博士（論）第 347 号 高櫻 竜太郎
A Novel Apoptotic Pathway Induced by the drs Tumor Suppressor Gene
（がん抑制遺伝子 drs が誘導する新規アポトーシス経路に関する研究）
Radiat Med. 25(4),155-163,2007

博士（論）第 348 号 山本 篤
Functional and Structural Characterization of D-Aspartate Oxidase from Porcine Kidney: Non-Michaelis Kinetics due to Substrate Activation
（ブタ腎臓 D-アスパラギン酸オキシダーゼの構造と機能：基質活性化による非ミカエリス型酵素反応）
The Journal of Biochemistry 141,363-376,2007

博士（論）第 349 号 土谷 昌信
Stiffness and impaired blood flow in lower-leg arteries are associated with severity of coronary artery calcification among asymptomatic type 2 diabetic patients
（無症候性 2 型糖尿病患者の下肢動脈壁硬化による下肢血流低下と冠動脈石灰化重症度との関連）
Diabetes Care 27,2409-2415,2004

博士（論）第 350 号 根本 憲一
Efficient gene silencing and cell differentiation using siRNA in mouse and monkey ES cells
（マウス及びサル胚性幹細胞における siRNA を用いた遺伝子発現抑制と分化に関する研究）
Biochem Biophys Res Commun.331(4),1039-1044,2005

■ 3. 修士（看護学）

修士 第 94 号 中西 京子
滋賀県下新人看護職者における職業性ストレス・抑うつに関連する要因の検討